
























HI4P0547-5Z

	 Part Number: HI4P0547-5Z Výrobce: Intersil Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC Datový list:  HI-546,547,548,549	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit HI4P0547-5Z s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	HI4P0547-5Z	Výrobce	Intersil
Popis	IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4917 pcs	Datový list	HI-546,547,548,549
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	-
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	300ns, 300ns (Typ)
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	28-PLCC (11.51x11.51)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	28-LCC (J-Lead)	Provozní teplota	0°C ~ 75°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	1.8 kOhm	Počet okruhů	2
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 8:1 1.8 kOhm 28-PLCC (11.51x11.51)
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	30pA (Typ)	Crosstalk	-
Injekce nabíjení	-	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	126 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	10pF, 52pF	Číslo základní části	HI-547
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Intersil. Máme 4917 kusy Intersil HI4P0547-5Z na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: HI4P0546-5 Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: MAX4592CSE+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: HI4P0549-5Z Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0547-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0546-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0506-5Z Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: ADG1636BRUZ-REEL Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: CD4067BM96E4 Popis: IC MUX/DEMUX 1X16 24SOIC	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: HI4P0549-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0201-5 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: DG183BP Popis: IC SWITCH DUAL DPST 16DIP	Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay	Dotaz
	Část#: HEF4066BP,652 Popis: IC SWITCH QUAD 1X1 14DIP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: HI4P0548-5 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0506-5 Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0509-5Z Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0201-5Z Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0509-5 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: HI4P0509-5Z96 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC	Výrobci: Intersil	Dotaz
	Část#: MAX395CWG+T Popis: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX4747EUD+ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **HI4P0547-5Z**

Intersil HI4P0547-5Z.	HI4P0547-5Z distributor	HI4P0547-5Z dodavatel	HI4P0547-5Z Cena
HI4P0547-5Z Stáhnout datasheet.	HI4P0547-5Z Datasheet.	HI4P0547-5Z Stock.	koupit HI4P0547-5Z.
Intersil HI4P0547-5Z.			